

TOKIO bezpečnostní polobotka

» Obuv » Bezpečnostní obuv » Polobotka

Technický list

TOKIO bezpečnostní polobotka

Kód produktu: 2125-S1ESD



svršek	broušená hovězinová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
podešev	PU/PU - odolná proti palivovým olejům, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřík
velikost	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012, ČSN EN ISO 61340-5-1:2017 ed.3
provedení	S1 ESD SRA - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD

Vlastnosti

PL Ochrana proti prop. - nekovové vložky PL	NE
PS Ochrana proti prop. - nekovové vložky PS	NE
SR Odol. proti uklouz. na keram. podlaze s glyc.	NE
WPA Průnik a absorpce vody (svršek)	NE
HRO Odolnost podešve proti kontaktnímu teplu	NE
WR Odolnost proti vodě	NE

TOKIO bezpečnostní polobotka

» Obuv » Bezpečnostní obuv » Polobotka

WRU Průnik a absorpce vody	NE
CI Izolace obuvi proti chladu	NE
HI Izolace spodku obuvi proti teplu	NE
FO Odolnost podešve proti palivovému oleji	ANO
P Odolnost proti propíchnutí	NE
E Absorpce energie v patě	ANO
M Ochrana nártu	NE
A Antistatická obuv	ANO
AN Ochrana kotníku	NE
CR Svršek odolný proti pořezu	NE
SRA Odol. proti uklouz. na ker. dlaždici s SLS	ANO
SRB Odol. proti uklouz. na ocel. podlaze s glyc.	NE
SRC Odolnost proti uklouznutí SRA + SRB	NE
Free-tex Membrána	NE
Michelin Podešev Michelin	NE
BOA Obuv s uzavíracím systémem Boa Fit Systém	NE
NON-METALIC Obuv bez kovových částí	NE
ESD ESD obuv	ANO
Zimní Zimní provedení obuvi	NE
ANTICUT Protipořezová obuv	NE
Norma	EN ISO 20345:2011
Značení obuvi	S1

Logistické parametry

Velikost	Hmotnost čistá	Hmotnost hrubá	Krabička prodejní - šířka	Krabička prodejní - délka	Krabička prodejní - výška	Karton - šířka	Karton - délka	Karton - výška	Váha balení (karton)	Vnitřní délka obuvi
36	0,79 kg	1,04 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	11,20 kg	231,0 mm
37	0,82 kg	1,07 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	11,40 kg	237,7 mm
38	0,82 kg	1,07 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	11,60 kg	244,3 mm
39	0,87 kg	1,12 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	12,00 kg	251,0 mm
40	0,88 kg	1,12 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	12,20 kg	257,7 mm
41	0,92 kg	1,17 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	12,40 kg	264,3 mm
42	0,96 kg	1,21 kg	200 mm	315 mm	115 mm	420 mm	600 mm	340 mm	12,80 kg	271,0 mm
43	1,01 kg	1,26 kg	205 mm	330 mm	125 mm	430 mm	620 mm	360 mm	13,40 kg	277,7 mm
44	1,04 kg	1,29 kg	205 mm	330 mm	125 mm	430 mm	620 mm	360 mm	13,60 kg	284,3 mm
45	1,08 kg	1,33 kg	205 mm	330 mm	125 mm	430 mm	620 mm	360 mm	14,00 kg	291,0 mm
46	1,10 kg	1,38 kg	210 mm	350 mm	130 mm	440 mm	655 mm	375 mm	14,60 kg	299,7 mm
47	1,12 kg	1,40 kg	210 mm	350 mm	130 mm	440 mm	655 mm	375 mm	15,00 kg	304,4 mm
48	1,51 kg	1,43 kg	210 mm	350 mm	130 mm	440 mm	655 mm	375 mm	15,30 kg	311,0 mm

Obchodní parametry

Intrastat - kód zboží	64034000
Intrastat - kód země	CN
Intrastat - hmotnost	1,21 kg

TOKIO bezpečnostní polobotka

» Obuv » Bezpečnostní obuv » Polobotka

Intrastat - doplňková jednotka NPR
Intrastat - doplňkové množství 1